

Fette

AUTOL FLIESSFETT ZSA

GP 00/000 K-50
NLGI 00/000
DTFR 33B100
MAN Werknorm 283 Li-P00
Daimler Benz (Betriebsstoff-Vorschrift 264.0)

Willi Vogel AG
Lincoln
Tecalemit
Baier & Köppel

Hellgrünes, mineralisches EP-Fließfett auf Lithium-12-Hydroxystearat-Basis für Zentralschmiereinrichtungen von LKWs und Baumaschinen sowie in Getrieben und Getriebemotoren.

Physikalische Eigenschaften:

Seifenbasis		Li-12-Hydroxystearat
Gebrauchstemperaturbereich	°C	-50 bis +120
Tropfpunkt	°C	180
Grundölviskosität bei 40°C	mm ² /s	45
Verhalten gegenüber Wasser		1-90
Korrosionsschutzeigenschaften (EMCOR-Test)		Korr.-grad. 0 und 1
VKA-Schweißkraft	N	min. 2000
Walkpenetration nach 60 DH	1/10 mm	400-460
Fließdruck bei -35°C	mbar	max. 60

AUTOL FLIESSFETT ZSA zeichnet sich durch eine gute Haftfähigkeit, gute Wasserbeständigkeit, eine relativ hohe Temperaturbelastbarkeit und durch einen besonders druckaufnahmefähigen Schmierfilm aus. Auch das Förderverhalten wurde in standardisierten Anlagen namhafter Hersteller geprüft und freigegeben.

Einsatzmöglichkeiten:

AUTOL FLIESSFETT ZSA eignet sich hervorragend für den Einsatz in den Zentralschmieranlagen z. B. von Nutzfahrzeugen, aber auch für stationäre Anlagen und geschlossene Getriebe, welche diese Fettqualität erforderlich machen.

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

Um eine vollständige Vermischung der einzelnen Komponenten zu gewährleisten, wird eine vorherige Homogenisierung des Fettes durch Rühren/Kneten/leichtes Schwenken empfohlen.